

TRESOR UND GELDSCHRÄNKE PROFESSIONAL

High Tech mit System

Made in Germany - Qualifizierte Facharbeit in Produktion und Service




Widerstandsgrade III, IV (KB), V (KB) und VI (KB)

VdS geprüft und zertifiziert nach EN 1143-1

ECB-S eurozertifiziert nach EN 1143-1

Merkmale	System-Bauweise mit Komfort im Design, in Technik und Bedienung.
Design	Türen aufschlagend, schrankbündig, mit Schrank dreifach verfalzt, integrierte Türbänder, Designer-Beschläge.
Aufbau und Verschluss	Baukasten mit vielen Optionen in Einrichtung und Verschluss, funktionssicher durch Einsatz von Edelstahl oder Vollverzinkungswichtiger Verschluss-Komponenten (Korrosionsschutz). Mechanischer, teil- oder voll-elektronischer Verschluss zur freien Auswahl. EMA-vorgerüstet nach VdS.
Verankerung	Vorgerüstet, Dübel im Lieferumfang.
Option	Mit geprüftem Kronenbohrerschutz (KB).
Bedienung	Integrierte, eingelassene Verstelleinrichtung für Fachböden, glatte Innenwände, nichts steht vor oder stört die Handhabung.

WERTSCHUTZSCHRANK

Prüfzeichen: 

Widerstandsgrad:

Anerkennungs-Nr.:

Fabrikations-Nr.:

Masse (kg):

Baujahr:


Member of 

VdS Schadenverhütung
Zertifizierungsstelle gemäß Europannorm EN 45011

S A F E

Type tested and certified according to EN 1143-1 by the European Security Systems Association (ESSA) e.V., Frankfurt am Main, as certification body according to EN 45011

Cert. mark No.:

Resistance grade: 

Serial No.:

Weight:

Year of manufacture:

Deutscher Akkreditierungsrat
DIN EN ISO 9001

Widerstandsgrade III, IV (KB), V (KB) und VI (KB)



Komfortbeschlag
1 Schlüsselschloss (SS)
Klasse 2 (B)



Komfortbeschlag
1 Schlüsselschloss (SS)
1 mech. Codeschloss (CS)
Klasse 2 (B)



Komfortbeschlag
1 Schlüsselschloss (SS) (2) (B)
1 elekt. Codeschloss (ECS)
System: TwinLock Kl. 3 (C)
vollelektronisch
2 elekt. Codeschlösser, ohne SS



Komfortbeschlag
1 Schlüsselschloss (SS) (2) (B)
1 elekt. Codeschloss (ECS)
System: Paxos Compact, Tastatur Kl. 2 (B)
vollelektronisch
2 elekt. Codeschlösser, ohne SS



Komfortbeschlag
1 Schlüsselschloss (SS) (2) (B)
1 elekt. Codeschloss (ECS)
System: Paxos Compact, Drehknopf Kl. 3 (C)
vollelektronisch
2 elekt. Codeschlösser, ohne SS



Verschiebbare Fächer
zweitürig innenschrankbreit, durchgehend (DT) oder 2 verschiebbare Fächer nebeneinander (GT), aktenordnerhoch oder höher, eintürig, bis 420 mm Innenschrankbreite, serienmäßig zur Auswahl



Kundenmietfacheinrichtungen
für Schrankmodelle 255, 380, 500 + 740, im Rastermodul von 25 mm, Innenschrankhöhe ≥ 20 mm = Nutzhöhe



Türanschlag
im Safequanz-Design, Alu-Gehäuse; Öffnungswinkel stufenlos einstellbar. Größen 500 + 740 vorgerüstet, deshalb auch nachrüstbar

		Außenmaße (mm)	Innenmaße (mm)	Gewicht (kg)	Volumen (l)	Verschluss		
Widerstandsgrad III	EL 80.80	555 x 560 x 570	525 x 420 x 350	430	77	1/SS	Versicherung*: gewerblich bis ca. 100.000,- Euro, privat bis ca. 200.000,- Euro Meldeanlage: vorgerüstet Verankerung: bis 1.000 kg Eigengewicht	
	Widerstandswert 80/120 RU	EL 80.130	1015 x 560 x 570	875 x 420 x 350	580	129		1/SS
	EL 80.160	1240 x 560 x 570	1100 x 420 x 350	680	162	1/SS		
	EL 80.255	1015 x 790 x 668	875 x 650 x 448	800	255	1/SS		
	EL 80.380	1440 x 790 x 668	1300 x 650 x 448	1080	379	1/SS		
	EL 80.500	1865 x 790 x 668	1725 x 650 x 448	1360	502	1/SS		
	EL 80.740	1865 x 1096 x 668	1725 x 956 x 338	1770	739	1/SS		
Widerstandsgrad IV	EL 120.130 (KB)	1015 x 560 x 570	875 x 420 x 350	600	129	1/SS + 1CS	Versicherung*: gewerblich bis ca. 150.000,- Euro, privat bis ca. 400.000,- Euro Meldeanlage: vorgerüstet Verankerung: bis 1.000 kg Eigengewicht	
	Widerstandswert 120/180 RU	EL 120.160 (KB)	1240 x 560 x 570	1100 x 420 x 350	745	162		1/SS + 1CS
	EL 120.255 (KB)	1015 x 790 x 668	875 x 650 x 448	880	255	1/SS + 1CS		
	EL 120.380 (KB)	1440 x 790 x 668	1300 x 650 x 448	1180	379	1/SS + 1CS		
	EL 120.500 (KB)	1865 x 790 x 668	1725 x 650 x 448	1490	502	1/SS + 1CS		
	EL 120.740 (KB)	1865 x 1096 x 668	1725 x 956 x 338	1930	739	1/SS + 1CS		
Widerstandsgrad V	EL 180.130 (KB)	1025 x 570 x 580	875 x 420 x 350	730	129	1/SS + 1CS	Versicherung*: gewerblich bis ca. 250.000,- Euro, privat bis ca. 500.000,- Euro Meldeanlage: vorgerüstet Verankerung: bis 1.000 kg Eigengewicht	
	Widerstandswert 180/270 RU	EL 180.160 (KB)	1250 x 570 x 580	1100 x 420 x 350	860	162		1/SS + 1CS
	EL 180.255 (KB)	1025 x 800 x 678	875 x 650 x 448	1020	255	1/SS + 1CS		
	EL 180.380 (KB)	1450 x 800 x 678	1300 x 650 x 448	1370	379	1/SS + 1CS		
	EL 180.500 (KB)	1875 x 800 x 678	1725 x 650 x 448	1720	502	1/SS + 1CS		
	EL 180.740 (KB)	1875 x 1196 x 678	1725 x 956 x 338	2230	739	1/SS + 1CS		
Widerstandsgrad VI	EL 270.255 (KB)	1045 x 820 x 688	875 x 650 x 448	1175	255	1/SS + 1CS	Versicherung*: gewerblich bis ca. 375.000,- Euro, privat bis ca. 750.000,- Euro Meldeanlage: vorgerüstet Verankerung: entfällt	
	Widerstandswert 270/400 RU	EL 270.380 (KB)	1470 x 820 x 688	1300 x 650 x 448	1565	379		1/SS + 1CS
	EL 270.500 (KB)	1895 x 820 x 688	1725 x 650 x 448	1970	502	1/SS + 1CS		
	EL 270.740 (KB)	1895 x 1126 x 688	1725 x 956 x 338	2540	739	1/SS + 1CS		

Für Beschläge der Außentiefe 40 mm hinzurechnen. *Angaben unverbindlich, sie entsprechen derzeitigem Informationsstand. Die Werte verdoppeln sich bei Anschluss einer VdS-anerkannten Einbruchmeldeanlage.